
























 br br cr cr dr dr gr gr fr fr vr vr pr pr tr tr

 Je vois,  je dis

br	 une brosse	 des branches	 une brebis
cr	 un écran	 elle écrit	 des sucres
dr	 un cadre	 un drap	 un dromadaire
gr	 une grimace	 grand	 un tigre
fr	 une framboise	 des frites	 du fromage
vr	 il ouvre	 un lièvre	 les lèvres
pr	 une prune	 une prison	 une princesse
tr	 un tracteur	 un trésor	 la trompe

br br cr cr dr dr gr gr fr fr vr vr pr pr tr tr

1. Colorie les dessins de la couleur demandée quand tu entends
 cr en orange gr en bleu tr en vert.

e'cran ogre cravate


tigre sucre trésor tracteur

2. Colorie les syllabes du mot, puis écris-le.




cro	ti
co	di
le	

crocodile



fr	cr
pe	peau

crêpes



fr	tr
me	fl

trèfle

3. Complète les mots avec : br, vr, fr, pr.



prince



framboise



nombrés



chèvre

4. Entoure de la même couleur chaque dessin et sa famille.

les outils les fruits les vêtements les véhicules

Problème :

Lili a acheté 12 boules de Noël. Elle casse 4 boules en rentrant.
Combien de boules lui reste-t-il ?

OOOO OOOO ~~OOOO~~

$12 - 4 = 8$
Il lui reste 8 boules.

Complète la file.

42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Écris < ou >.

18 < 45	34 > 24
17 < 36	26 < 56
38 < 42	24 < 42

De qui parle le texte ? (De moi, mes grands-parents et mon frère.)
Où se passe l'histoire ? (Au salon de thé.)
Quand se passe l'histoire ? (Pendant Carnaval.)
De quoi parle ce texte ? (On est allé au carnaval et après on a pris un goûter au salon de thé...)

Problème :

15 pommes sont tombées du pommier. Il reste 3 pommes sur l'arbre.
Combien de pommes y avait-il sur l'arbre au début ?



$$15 + 3 = 18.$$

Il y avait 18 pommes au début.

Complète.

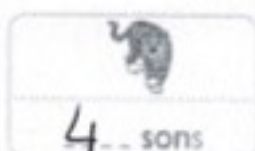
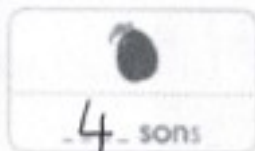
$10 + 10 + 4 = 24$	$30 + 2 = 32$	4 dizaines et 5 unités	45
$10 + 10 + 10 + 8 = 38$	$50 + 7 = 57$	5 dizaines et 2 unités	52
$10 + 10 + 10 + 10 + 7 = 47$	$20 + 2 = 22$	2 dizaines et 2 unités	22

Colorie l'aiguille des heures en bleu.

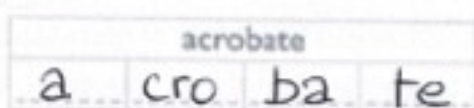
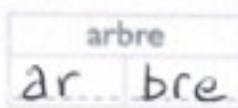
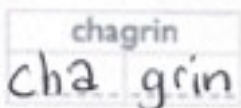
2 heures 5 heures 11 heures

Relie chaque réveil à l'horloge qui correspond.

5. Compte les sons entendus dans chaque mot et écris leur nombre.



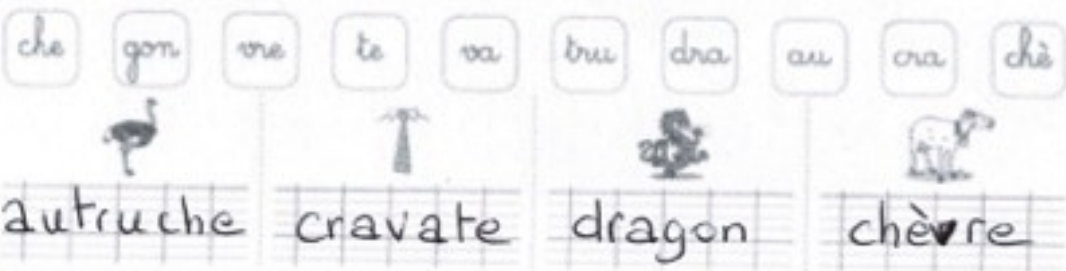
6. Écris les mots en séparant les syllabes écrites.



7. Entoure le bon mot et recopie-le.

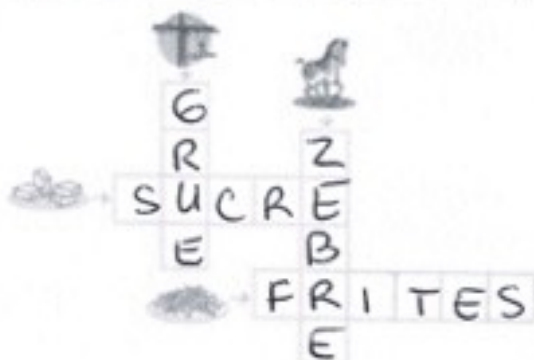


8. Écris les mots avec les syllabes données.



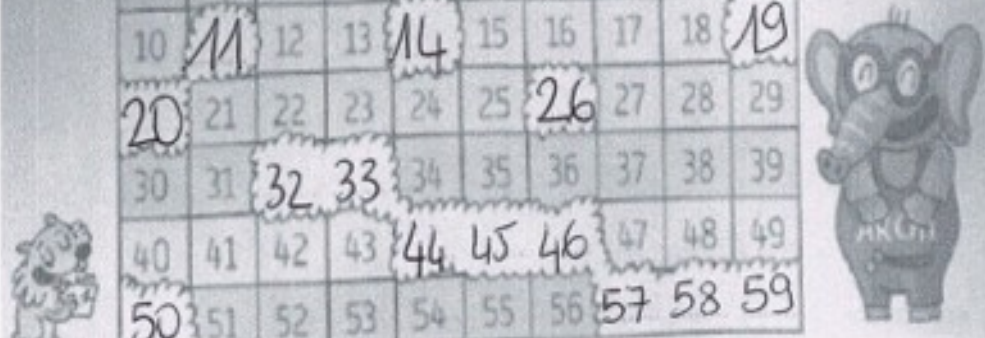
9. Complète la grille avec les mots suivants.

- GRUE
- ZEBRE
- SUCRE
- FRITES



Les hamsters de Jasper ont encore faim : ils ont grignoté des cases du tableau des nombres. Drôle de dessert ! Répare-le : complète les cases qui manquent.

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59



Complète :

$$8 + 2 = 10$$

$$4 + 6 = 10$$

$$5 + 5 = 10$$

$$18 + 2 = 20$$

$$16 + 4 = 20$$

$$14 + 6 = 20$$